

Kielce, 01.10.2020 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Politechnika Świętokrzyska zwraca się z uprzejmą prośbą o nadesłanie oferty na zakup i dostawę materiałów (żywice, ściernice, płyny polerskie) SEM/TEM do preparatyki próbek przeznaczonych do obserwacji mikroskopowych.

**I. ZAMAWIAJĄCY:** Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25 – 314 Kielce

### II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia dostawa materiałów (żywice, ściernice, płyny polerskie) SEM/TEM do preparatyki próbek przeznaczonych do obserwacji mikroskopowych.

1. Żywica przewodząca chemoutwardzalna na bazie Cu- 2 opakowania;
2. Żywica przewodząca termoutwardzalna 20 Kg;
3. Magnum-Top-Duo 1um, monokrystaliczna zawieszina diamentowa z lubrykantem, opakowanie 1000 ml, wielkość ziarna 1 um; 10 L
4. Sukno polerskie SWING-PLUS, samoprzylepne, Średnica 250mm, 5 szt/opakowanie – 5 opakowań
5. Papier ścierny SIC, P320, wodoodporny średnica fi 250 mm, granulacja P320, opakowanie - 100 szt – 1 opakowanie
6. Papier ścierny SIC, P600, wodoodporny średnica fi 250 mm, granulacja P320, opakowanie - 100 szt – 1 opakowanie
7. Papier ścierny SIC, P800, wodoodporny średnica fi 250 mm, granulacja P320, opakowanie - 100 szt – 1 opakowanie
8. Papier ścierny SIC, P1200, wodoodporny średnica fi 250 mm, granulacja P320, opakowanie - 100 szt – 2 opakowania
9. Papier ścierny SIC, P2500, wodoodporny średnica fi 250 mm, granulacja P320, opakowanie - 100 szt – 2 opakowania,
10. Tarcza do cięcia CBN  $\phi$  178 mm sztuk 2

**III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA:** do 21 dni roboczych od daty przyjęcia zlecenia

### IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferta powinna być sporządzona na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik do niniejszego zapytania oraz zawierać dodatkowo:

- *specyfikację techniczną oferowanego produktu*
- *posiadać datę sporządzenia, nazwę, adres lub siedzibę oferenta, numer NIP, Regon, numer telefonu, email oraz wskazanie osoby reprezentującej firmę (umocowanej do przyjęcia zlecenia,*
- *zawierać cenę w PLN oraz termin dostawy zaoferowanego produktu, mające wpływ na wybór oferty.*

**V. KRYTERIUM OCENY OFERT:** cena - **60%** oraz termin dostawy - **40%**

1. **Cena oferty (C)** Wartość kryterium (waga) 60% Podstawą oceny jest cena oferty przedstawiona przez Oferenta obejmująca wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia. Ocenie podlega wysokość ceny za wykonanie zamówienia zaoferowana przez Oferenta. Ocena ofert, z punktu widzenia tego kryterium, będzie obliczana jako stosunek wartości najniższej ceny do wartości z oferty badanej z uwzględnieniem wagi za to kryterium, wg. wzoru:

$$C = \frac{\text{Najniższa cena wśród ofert}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 100 \times \text{Waga}$$

gdzie: C – wartość punktowa za kryterium cena

2. **Termin dostawy(D)** zamówienia Wartość kryterium (waga) 40%

D – wartość punktowa za kryterium „Termin dostawy” zamówienia, gdzie:

- a) Termin dostawy od 1 do 10 dni = 40 pkt,
- b) Termin dostawy od 11 do 20 dni = 20 pkt.
- c) Termin dostawy równy 21 dni = 0 pkt.

3. Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę w oparciu o kryteria oceny, o których mowa w ust.1.

Suma punktów, którą Oferent otrzyma za ww. kryteria stanowi łączną ocenę oferty.

**VI. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT**


Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: [tofil@tu.kielce.pl](mailto:tofil@tu.kielce.pl) do dnia **9.10.2020 r. (do godziny 23.59)**

**VII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY I SPOSOBU REALIZACJI ZAMÓWIENIA**

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferenta za pośrednictwem poczty elektronicznej. Wykonawca przystępuje do realizacji zamówienia przesyłając informację zwrotną na adres e-mail Zamawiającego w terminie 5 dni roboczych od zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty. Niepowiadomienie Zamawiającego w wyżej wymienionym terminie poczytywane będzie jako odstąpienie wykonawcy od realizacji zamówienia. W tej sytuacji Zamawiający dokona wyboru najkorzystniejszej oferty spełniających opisane parametry oraz kryteria spośród pozostałych ofert.

Załączniki: – wzór formularza ofertowego ; - inne .....

.....  
(pieczęć Wykonawcy/ Dostawcy)



KIEROWNIK  
Zbioru Projektów Badawczo-Rozwojowych  
Maciej Skrzypczak